

# Vận hành GFCH-A2

Số bộ phận: 8141549

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Cấu trúc xây dựng	Tích hợp bộ điều khiển động cơ với điều khiển cấp cao hơn - tại chỗ
Phạm vi dịch vụ	Giới thiệu về cấu trúc của các khối chức năng và chức năng của chúng Chức năng kiểm tra của các khối chức năng liên quan để điều khiển hệ thống trực bằng cách sử dụng một dự án mẫu Kiểm tra Comm. Axis Link / Mast. PLC Hỗ trợ tại chỗ với việc tích hợp các khối chức năng cần thiết để điều khiển hệ thống trực (lên đến 3 trục) trong PLC chủ (Festo, Siemens, AllenBradley, Beckhoff, Omron) dựa trên một dự án trống
khối lượng công việc trên trang web	4 giờ làm việc
yêu cầu của khách hàng	Sử dụng các thành phần của Festo Khả năng tiếp cận của máy hoặc hệ thống các công trình cơ khí, khí nén và điện được hoàn thiện Nhân viên có trình độ chuyên môn chịu trách nhiệm về máy phải có mặt vào ngày đã thỏa thuận
màn biểu diễn	8 - 10 ngày sau khi điều chỉnh